

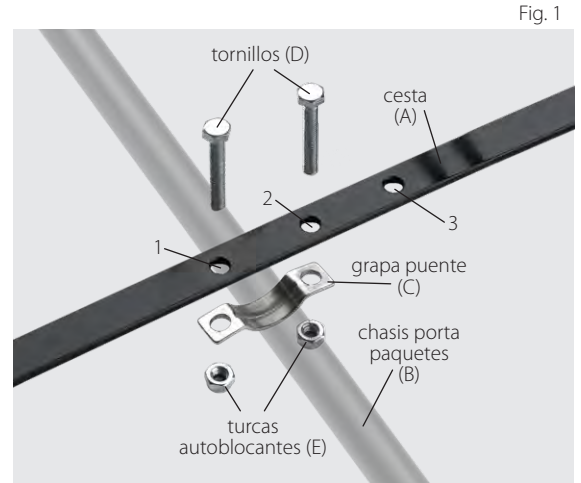
**KIT FOOD BIKE**  
CESTA + CORREA ELASTICA

Item code **121620**

**Descripción del producto.** Practica y robusta cesta universal porta paquetes

**MONTAJE** (Fig.1)

Colocar la cesta (A) en el chasis porta paquetes de la bicicleta (B), ajustar la grapa puente (C) por debajo del porta paquetes y alinearla a dos de los tres agujeros situados en la cesta. Dependiendo de la anchura del porta paquetes valorar el número de agujeros a utilizar (1-2 o 2-3). Fijar desde arriba con los tornillos (D) y turcas autoblocantes (E).



**Artículo fabricado de conformidad con la normativa sobre capacidad máxima sobre plataforma de 25 Kg.**

**RECOMENDACIONES** > Carga máxima en plataforma de 25 kg.

Enganchar la cesta al porta paquetes posterior que deberá fijarse al chasis de la bicicleta por encima de la rueda posterior.

- Se recomienda al comprador de la bicicleta no modificar el porta paquetes.
- Informar al comprador de la bicicleta que cuando la cesta está con carga la conducción puede ser distinta a la habitual.
- Informar al comprador de la bicicleta que debe verificar la clasificación de la capacidad de carga máxima en kg. de la bicicleta y del porta paquetes.
- Informar al comprador de la bicicleta que la cesta tiene que ser bien fijada al porta paquetes teniendo en cuenta la clasificación de carga según las instrucciones del fabricante del porta paquetes.
- Informar al comprador de la bicicleta que no deben sobresalir ni correa ni cordones que podrían engancharse a la rueda posterior.
- Informar al comprador de la bicicleta que el porta paquetes tiene que ser fijado y distribuido uniformemente sobre la base del porta paquetes.
- Fijar cuidadosamente la correa elástica (Fig. 2 o Fig. 3).
- Controlar periódicamente la cesta y los tornillos.
- Respetar la normativa de circulación correspondiente para la conducción de bicicletas.

**Dimensiones y medidas.**

Dimensiones externas cesta ..... **460 x 460 x 160 mm**

Dimensiones internas cesta ..... **430 x 430 x 160 mm**

Peso ..... **2100 gr (+/-10%)**

